



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

#### СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на Разрешително за водовземане на подземни води, чрез нови водовземни съоръжения

(съгласно чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите)

<b>Обект</b>	„Автосервиз за ремонт на електрически инсталации“
<b>Цел на заявеното водовземане</b>	Водоснабдяване за други цели;
<b>Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане</b>	BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“
<b>Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни</b>	<p>На основание на чл. 62а, ал. 1, във връзка с чл. 46, ал.1, т.1, буква „ж“ и ал.6, чл. 44 и чл.50, ал.7 и 8 и във връзка с чл. 52, ал.1, т.4, чл. 118а, ал.1, т. 5 от Закона за водите и постъпило в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“, заявление с вх. № РР-01-222/21.09.2021г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения, придружено с изискващите се данни и документи по чл.60, ал.1, ал.2 и ал.6 от Закона за водите.</p> <p>Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G000000Q013 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на фосфати, нитрати и калций (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определени прагови стойности) и добро количествено състояние.</p> <p>За водно тяло BG3G000000Q013 е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.</p>
<b>Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането</b>	<p>Един тръбен кладенец с дълбочина 10,0м. Сондиране с диаметър Ø400мм. и обсаждане с тръбно-филтрова колона PVC с Ø160 мм. В интервала от 5,0 до 10,0м ще бъде поставена филцова засипка фракция Ø 4-16мм., а от 0,0 до 5,0м затръбна изолация с гелцимент. Филтърната част на PVC колоната ще бъде разположена в интервала 5,0-9,50 м. Сондажния кладенец завършва с плътна тръба-утайник в интервала 9,50-10,0м.</p> <p>Кладенеца ще бъде оборудван с хоризонтална ел. помпа, монтирана в масивна шахта, вкопана на дълбочина да 2,0м от терена.</p>



<p><b>Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията</b></p> <p><b>ЕКАТТЕ</b></p>	<p>Един тръбен кладенец, който се предвижда да бъде изграден на територията на ПИ с идентификатор 53833.4.77, по Кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Оризари, община Родопи, област Пловдив.</p> <p><u>Тръбен кладенец ТК - кота терен 165,05 м</u>  N 42° 08' 36,167" E 24° 40' 35,937"</p> <p>53833</p>
<p>Заявено водно количество за водоземане</p>	<p>Q пр.ср.год. = 0,06л/с.  Q макс. = 1,0 л/с. /до 2 часа/  S макс.доп. = 0,70 м</p>
<p>Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите</p>	<p>Да води геоложки журнал за изясняване на литоложкия строеж на водонодния хоризонт;  Изграждане на съоръжението с продукти и материали, които не променят състава и свойствата на подземните води, оценени по реда на Наредба № РД-02-20-1 от 2015г. (обн., ДВ, бр. 14 от 2015г.; изм. и доп., бр. 18 от 2016г.) за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България;  Провеждане на хидравлични тестове;  Спазване на предвидената конструкция на тръбния кладенец;  Спазване на разрешеното водно количество;  Спазване целите, за които е разрешено водоземането;  Ежегодно да извършва пълен химичен анализ на черпените подземни води по показателите съгласно приложение № 1 от Наредба № 1/10.10.2007г. (изм. и доп. ДВ бр.102/23.12.2016г.) за проучване, ползване и опазване на подземните води.  Монтиране на водомерно устройство, измерващо ползваните водни количества за разрешената цел на водоземане от водоземното съоръжение;  Монтиране на нивомер за измерване на нивото на подземните води в съоръжението;  Заплащане на такса водоземане, съгласно чл. 194 от Закона за водите;</p>

Възраженията срещу издаването на Разрешителното или предлагане на условия, при които да се издаде Разрешителното по смисъла на чл. 64, ал. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за водите могат да се изпращат в 14-дневен срок в БД на адрес: гр. Пловдив - 4000, ул. "Янко Сакъзов" № 35 или Централна поща, п.к. 307.

**ИНЖ. НИКОЛА КЪРНОЛСКИ**

*Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”*



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 60 47 20

Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.earbd.bg](http://www.earbd.bg); e-mail:

[bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)

стр. 2 от 2

